	dex	 	

A	oplic	ation	/Co	ntrol	No.
---	-------	-------	-----	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination GEORGE, SUBIN

10/086,167 Examiner

Paul Contino

2114

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
1	

Restricted

Non-Elected N Interference

Α	Appeal
0	Objected

				-				ı		
Cla	im) at a				
Cie										
_ [Original	ա	Ж						-	
Final	igir	1/11/05	8/17/05							
"	ō	🗦	8							
		-	_		_	-	\vdash	-		\dashv
	1 2 3 4 5	=	-			-	\vdash	-		\dashv
	2	=	=			_	-	Н		\dashv
-	4	=	=						\vdash	\dashv
	5	=	=	_						Ħ
<u> </u>	6	=	=		$\overline{}$					
	7	=	=							
	8	=	=							
	9	=	=							
	10	=	=							
	11	=	=	$oxed{oxed}$		_				Ш
	12	1	=	<u> </u>	_					Ш
<u> </u>	13	7	=	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		Ш
	14	1	=	_	-		 	_		Н
<u> </u>	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0	=		 	<u> </u>			-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	10	1	=	⊢	-		H	H		Н
	10	1	=	-	-	\vdash	⊢		-	Н
	10	1	=	\vdash	H	┢			H	Н
	20	V	=	 	<u> </u>	-	_	_	-	Н
	21	ij	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	Н
	22	1	=		\vdash	_				П
	23	1	=		Г			_		П
	24	1	=			\vdash				П
•	24 25 26 27 28	0	=							
	26	0	=							
	27	0	=							Ш
	28	0	=			_				Ш
	29 30	=	=	<u>L</u>	_	_	ļ	<u> </u>		Щ
	30	╙	_	<u> </u>		<u> </u>	ऻ	_	_	Ш
ļ	31	 	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	32 33	⊢	├	 	<u> </u>	 	 		-	$\vdash \vdash$
	34	1	-	├	-	⊢	\vdash	-	\vdash	Н
	35	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
 	36	\vdash		\vdash	-	\vdash	 	├-		H
<u> </u>	37	t		H		\vdash	\vdash		H	H
	38	<u> </u>		f		Т	Т			П
	39	T	1	\vdash	 					
	40									
	41									
	42									
	43									
	44	ļ	_	ļ	_	L	L	_	L	Ш
	45	<u> </u>		ㄴ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	46	 	_	 _	_	_	<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	47		<u> </u>	┞-		\vdash	<u> </u>	\vdash	_	Ш
	48	├	⊢	₩	<u> </u>	⊢	\vdash	 -	ļ	Н
	49	-	<u> </u>	_	 	├-	├	├-	<u> </u>	

Cla	im					ate				
		•								
Final	Original					i				
	51									
	52									
-	53	_		_			_			
	54					-	_			
-	55 56	_		Н		ᅴ	_			
-	57	-	_		-	-	-			
\vdash	58	\vdash	_	_			-			
	59									
	60									
	61									
	62									
ļ	63									_
	64								-	
_	65							_		
·	66 67		-			-		-		
	68	-								
	69		_							
	70		_							
	71									
	72 73									
	73							٠		
<u> </u>	74									_
<u> </u>	75	_	_	_			_	_		_
-	76 77	_	<u> </u>	\vdash				_		_
	78	<u> </u>	-	\vdash	H	_	-			_
	79	-	\vdash		-				_	_
	80						_		_	
	81									
	82									
	83		Ŀ	\Box						
<u> </u>	84	<u> </u>	L.	$ldsymbol{f eta}$		L		<u> </u>	_	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	ļ!		_	ļ	_
-	86 87		├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_
	88	┝		\vdash	H	-		-	├	_
-	89	-	-	\vdash	-	┝	 	┝	\vdash	
1	90	\vdash	\vdash	Ι		\vdash	\vdash	_	-	
	91									
	92									
	93						匚			
	94	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L
<u> </u>	95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	_	<u> </u>	_
-	96	_	_	├	⊢	┝	<u> </u>		-	⊢
	97	\vdash	-	├	-	-	\vdash	\vdash	-	├
-	98 99	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		-	┢
	33	\vdash	├	\vdash	⊢	—			\vdash	-

100

Cli	aim					ate	<u> </u>			
									\neg	
a	Original									
Final	rigi									ļ
	0			- 1						
	101	\vdash						\neg	\vdash	一
	101 102	\dashv		ᅥ	-	_			-	\dashv
	103	H	\neg	\neg	_			\dashv	\neg	ᅥ
	104	\dashv		-	-			一		一
	104 105	Н	\dashv	-				\neg	\dashv	\dashv
	106	Н	\dashv	-	_	_		\neg	\dashv	\dashv
	107	\vdash		-	_	_				╡
	108	Н	_		_			\dashv		╡
	109 110	\vdash		\vdash	-	_			\vdash	\dashv
	110	Н		-	-	_				\dashv
	111		-	_	-					一
<u> </u>	112	H		\dashv	_		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	113	Н	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	112 113 114 115 116 117 118	\vdash	\dashv	-	-	\vdash	H		Н	\dashv
	115	Н	-		-		-			\dashv
-	116	$\vdash \dashv$	-				-		H	\dashv
	110	Н			-				-	\dashv
	117	H				_				
	119		-		_	-				
<u> </u>	119			_		_				
ļ	120 121 122 123 124 125 126 127	\vdash		_		⊢			H	
	121			-	_	-	_		Н	
	122	-	_	\vdash		\vdash			\vdash	
	123	-	_	_	_	<u> </u>	-		Н	\dashv
	124	_	_	_		-	_		H	\dashv
	125	_		_		<u> </u>	_		-	\dashv
	126	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		H	\dashv
ļ	127	Ш		_	_	<u> </u>				\dashv
<u> </u>	128 129 130	_	_	_	<u> </u>	_		_	Н	Щ
-	129	_			<u> </u>	_			_	-
	130	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_		\vdash	\dashv
	131 132	<u> </u>		ш		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	132			_		<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	133	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	\vdash	Щ
<u> </u>	134	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Щ
	135	_		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	
	136	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	137		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	138	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	139	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	140	Ш		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	141	L		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	142	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{igspace}$	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	143	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L.	Ш
L	144	$oxed{}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_		_	Ш
	145	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	146	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	147		L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$			<u></u>	<u></u>	Ш
	148						_		L	Ш
	149	Ĺ					L	L	L	
	150									